

5ème année n° 14

Première et Deuxième éditions n° 7

Troisième édition n° 4

Quatrième édition n° 6

30 Avril 1957

## A V E R T I S S E M E N T S

## TAVELURE du POIRIER et du POMMIER

Zones I, 2, 3, 4

Dans de nombreux vergers, on observe le développement de la maladie. Les contaminations se sont produites, dans les Cévennes en particulier, à la suite des pluies violentes des 5, 6, 7 et 8 avril qui ont lavé les traitements et empêché le renouvellement de la protection, tandis que les basses températures qui se produisirent du 7 au 13 empêchaient l'action de certains anticryptogamiques (soufre).

Il importe de limiter les dégâts par des pulvérisations soignées.

## MILDIOU de la POMME DE TERRE

Zones I, 2

Les plantes atteignent la période de leur développement où elles deviennent vulnérables au mildiou, la maladie pouvant se développer d'autant plus facilement que le feuillage couvre le sol créant une atmosphère confinée propice au champignon. Traiter avec :

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| - Bouillie bordelaise       | - Oxydes cuivreux       |
| - Sulfate basique de cuivre | - Oxychlorure de cuivre |

Le Captane, le Zinèbe, les mélanges Zinèbe-cuivre et Zirame-cuivre font l'objet d'autorisation provisoire de vente.

Le traitement contre le Mildiou de la pomme de terre peut s'associer au traitement contre le doryphore.

## I N F O R M A T I O N S

## TORDEUSE ORIENTALE

Zones I, 2

Des éclosions se sont produites depuis quelques jours en élevage à la Station. Les mêmes faits se produisent probablement dans les vergers.

Le relèvement de la température rendra possible des accouplements rapidement suivis de pontes sur l'extrémité des rameaux. Ce sont les pêcheurs et parfois les abricotiers qui sont actuellement recherchés par les parasites. Les rameaux herbacés de ces deux espèces seront protégés au S.P.C., au Parathion. Nous rappelons que les insecticides systématiques n'ont aucune action sur la tordeuse dont les ravages au printemps sont catastrophiques sur les jeunes arbres de pépinières.

L'Inspecteur,  
P. BERVILLE

Le Contrôleur,  
L.L. TROUILLON

7176

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

BULLETIN TECHNIQUE DE LA  
STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES  
DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

(AVEYRON. AUDE. GARD. HÉRAULT. LOZÈRE. PYRÉNÉES-ORIENTALES)

C. C. P. 723-61 - MONTPELLIER - 16, Rue de la République - Tél. 72 58-72

Ministère de l'Agriculture  
Ecole Nationale d'Agriculture  
de Montpellier

Montpellier, le 29 Avril 1957

STATION REGIONALE  
d'AVERTISSEMENTS VITICOLES

NOTE N° 4

MILDIOU. - Les pluies des derniers jours paraissent justifier les appréhensions renfermées par les notes des 2, 6 et 24 avril.

La récolte pouvant être considérée comme déjà fortement compromise dans quelques vignobles de la vallée moyenne de l'Hérault, il y a lieu pour ceux-là et pour les autres, chez lesquels la végétation est suffisamment développée, d'activer l'application du prochain traitement qui devrait être terminé dans la journée du jeudi 2 Mai.

On le recommencera immédiatement après.

Les vignes partiellement gelées en février 1956, et dont la végétation est encore près de terre, sont particulièrement à surveiller.

COCHYLIS. - Le vol de cochylis a été important à Pont-St-Esprit, le traitement qui s'y rapporte peut être fait avec un parathion dès le 3 mai.

Le Directeur de la Station Régionale  
d'Avertissements Viticoles,

G. BERNON

DLP - 3-5-57 166912